

RAB-22-E

CUC. PNEUMATICA AR 22MM



Diametro: 0.9 - 2.3mm
Lunghezza: 22 - 22mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Azionamento a grilletto



Scarico aria posteriore



Formato in rotolo



Utensile pneumatico

SPECIFICHE

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Tipo di alimentazione | Pneumatico | Pressione operativa | 4.90 - 7.10 BAR |
| Peso | 2.40 kg | | 71.00 - 103.00 PSI |
| Larghezza | 115 mm | Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar | 1.13 |
| Lunghezza | 234 mm | Tipo raccordo filettato per aria | 1/4 BSP |
| Altezza | 233 mm | Rumorosità | LPA 1sd 84.90 |
| Capacità caricatore (Max.) | 1000 | | LWA 1sd 89.00 |
| AR Serie degli elementi di fissaggio: | | | LPA 1s, 1m 76.00 |
| Diametro (mm) | 0.9 (Min.) 2.3 (Max.) | Vibrazione / Incertezza | < 2.5 / N/A m/s ² |
| Lunghezza (mm) | 22 (Min.) 22 (Max.) | | |